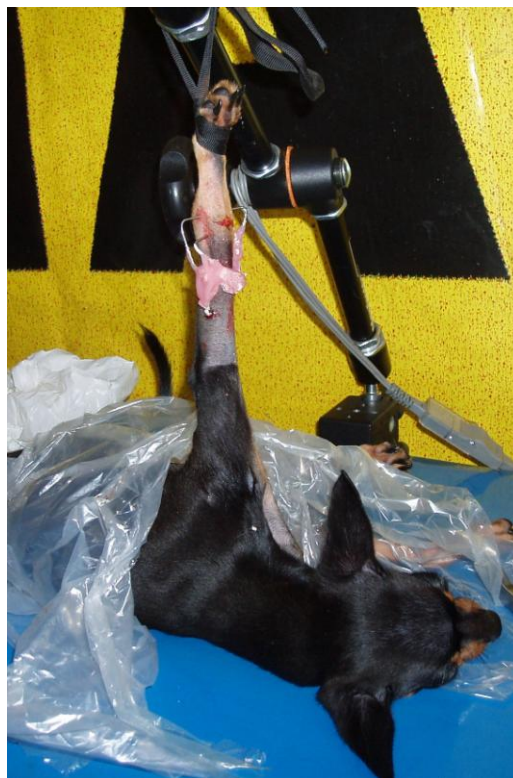
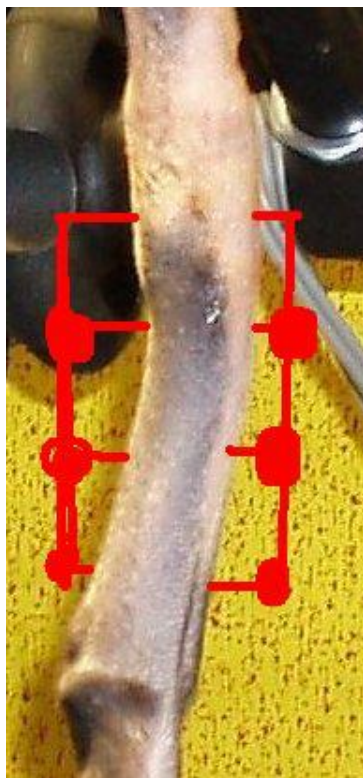
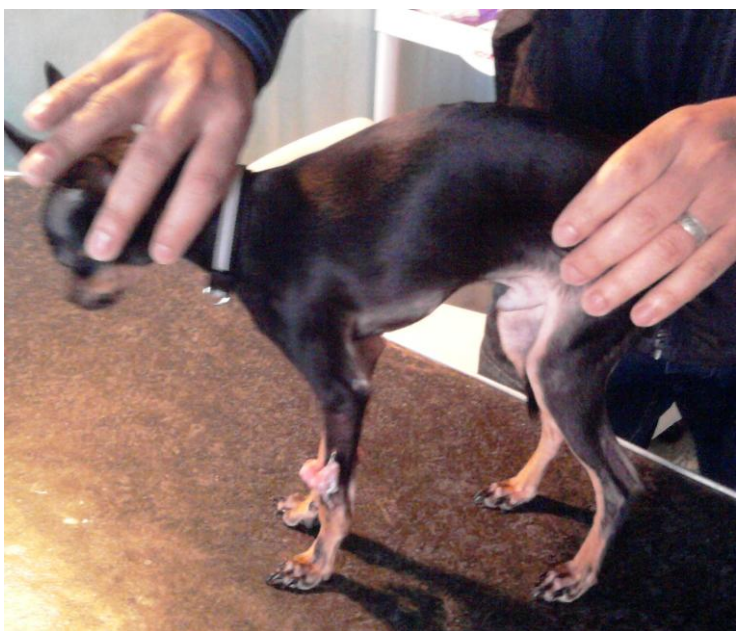


Перелом предплечья у той-терьера

Щенок той-терьера 4 мес, перелом лучевой и локтевой костей, самая распространенная бытовая травма – прыжок с дивана, стула, подоконника.

Для репозиции используется вес самого животного, животное под наркозом поднимается за травмированную лапу при помощи позиционера. Конечность устанавливается в физиологическом положении. Ниже и выше перелома сверлятся отверстия, через которые вводятся спицы диаметром 0,8 мм, спицы изгибаются навстречу друг другу и их концы склеиваются акриловым пластиком. Наружная фиксация позволяет перенести вес тела на металлический каркас, что позволяет снять боль, конструкция каркаса гарантирует неподвижность обломков костей и обеспечивает возможность двигаться. На самом деле собака начала ходить уже не второй день. В течение 10-15 дней внутримышечно вводятся антибиотики, в пищу добавляются витамины кальций, хондропротекторы, в первые дни – нестероидные противовоспалительные препараты. Минимальная травма (не приходится даже делать кожный разрез) не нарушает кровоснабжения и обеспечивает нормальный процесс восстановления кости. Через 1,5 месяца спицы были сняты (каркас перекусывается куттером, спицы извлекаются из кости, это не болезненная процедура) и собака здорова. Ниже серия снимков поясняющая ход операции.





Эту методику мы используем уже 7 лет, прооперированы несколько десятков собак и кошек, кролики и хорьки. Используя спицы разного диаметра, этот метод фиксации подходит для животных до 15 кг, для лечения более тяжелых животных мы используем шины Киршнера, пластины и внутрикостные штифты.

Современные методы лечения переломов должны прийти на смену гипсовой повязке. Эта информация необходима для того, чтобы владельцы животных знали возможности современной ветеринарии и Ветеринарного центра Линнафауна в частности. По вопросам проведения операций можно обращаться по телефону (+372)55597317 www.linnafauna.eu